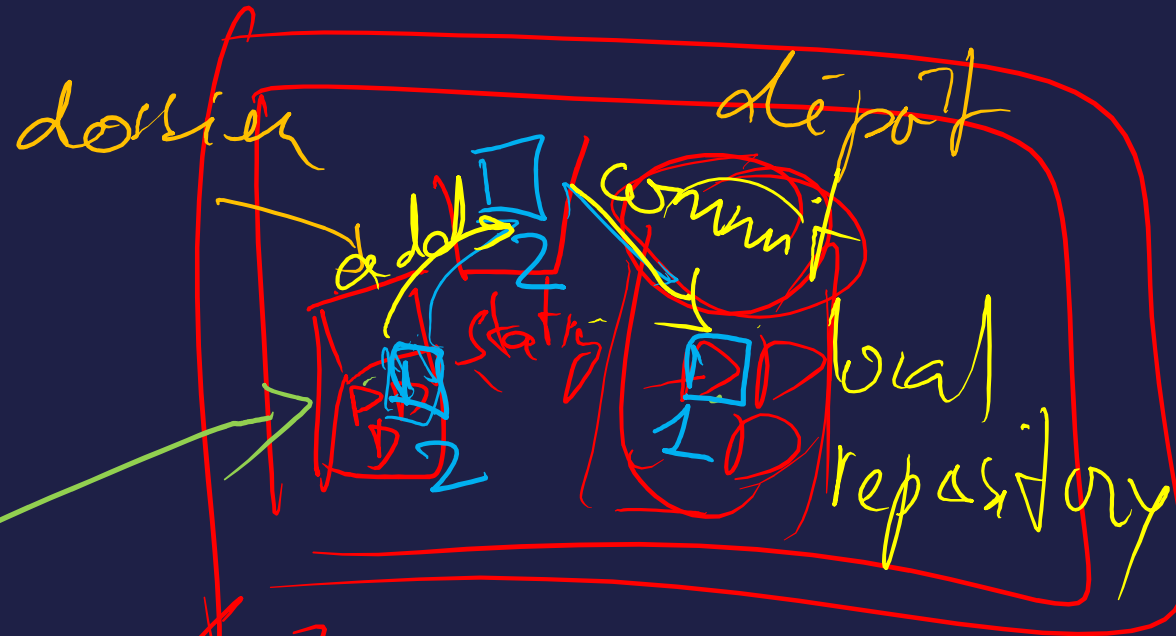


allég



Historique

2

1 → 2

1 → 2

1 → 2

1 → 2

notre ordinateur

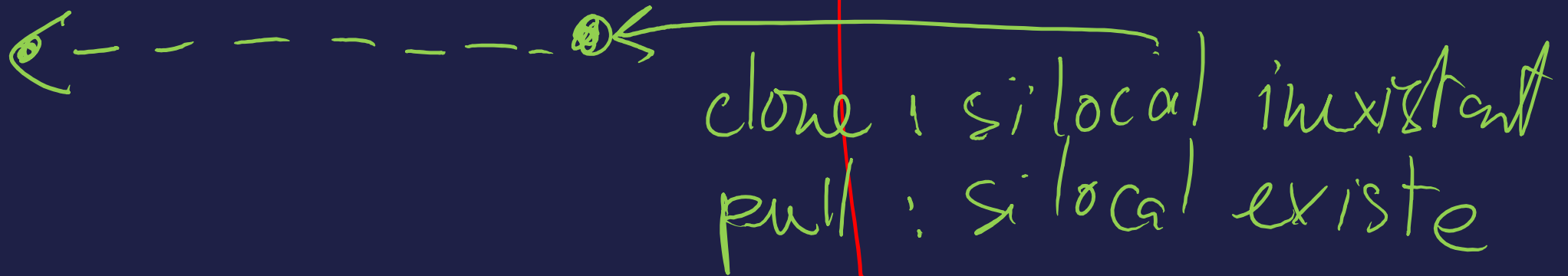
desire

staging

local
repository

Internet

remote repository



Votre ordinateur

Internet

donneur

local
repartition

remote replicas

①



Votre ordi

init
local
repository

Internet
remote repository

1
clone

4
remote

1. Clone
2. Commit
3. Push
4. Pull
5. Reset

1. **Clone** : le clone sert à récupérer un repository sur votre ordinateur
2. **Commit** : permet d'enregistrer vos modifications sur le repository de votre ordinateur
3. **Push** : permet d'envoyer votre repository sur votre remote (Github)
4. **Pull** : permet de récupérer les nouvelles modifications d'un repository
5. **Reset** : permet de revenir en arrière à un commit donné

X²NATIS

Clone : le clone sert à récupérer un repository sur votre ordinateur

1. Il faut récupérer le lien Github
2. Il faut récupérer le repository à partir de ce lien

1. Il faut récupérer le lien Github

Quick setup — if you've done this kind of thing before

 Set up in Desktop

or

HTTPS

SSH

<https://github.com/xonatis-academy/phi-dwwm6-git.git>



Get started by [creating a new file](#) or [uploading an existing file](#). We recommend every repository include a [README](#), [LICENSE](#), and [.gitignore](#).

2. Il faut récupérer le repository à partir de ce lien

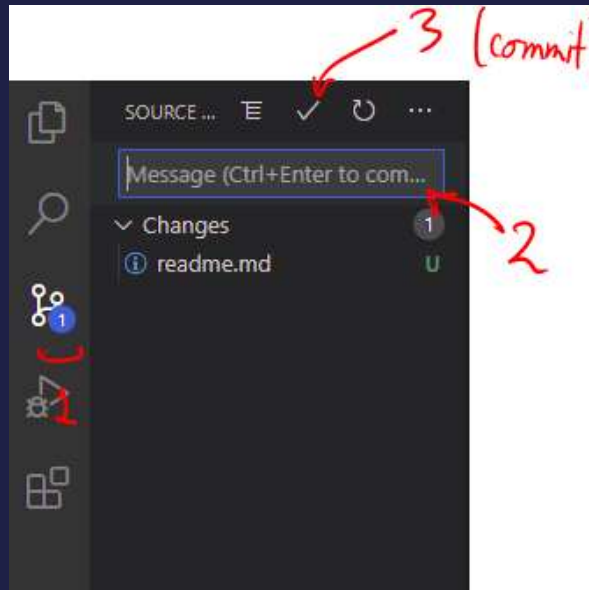
```
git clone https://github.com/xonatis-academy/phi-dwwm6-git.git
```

X²NATIS

Commit : permet d'enregistrer vos modifications sur le repository de votre ordinateur

1. Il faut faire un commit en précisant un message de description

1. Il faut faire un commit en précisant un message de description

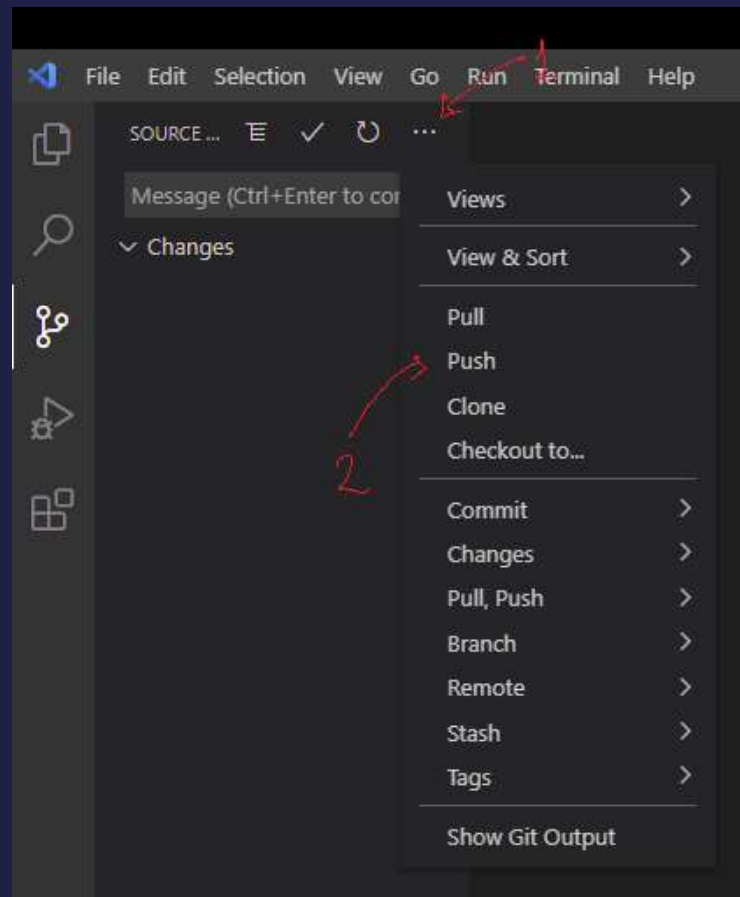


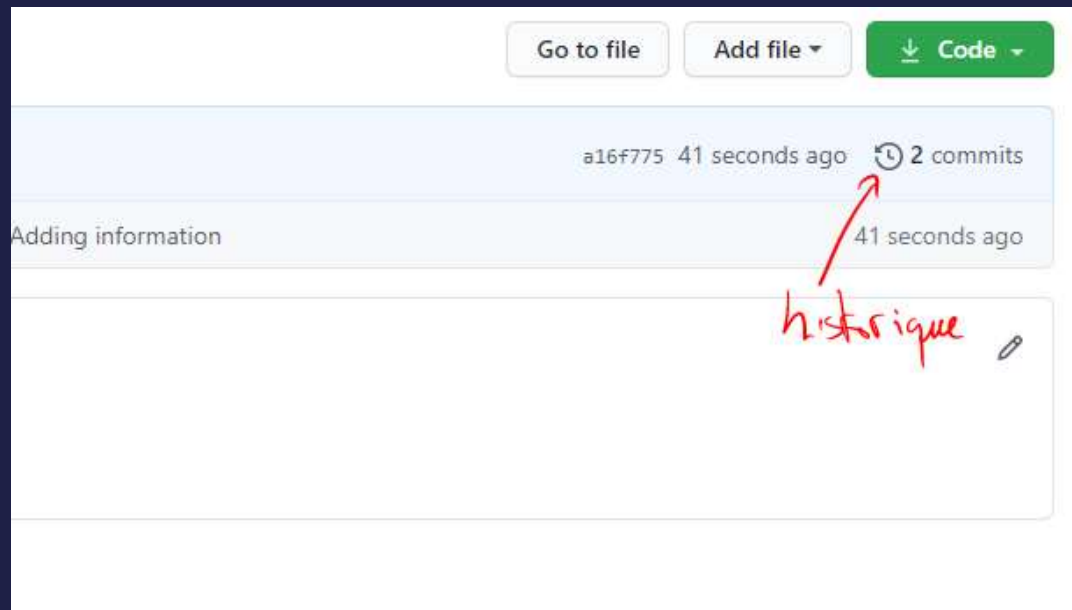
X²NATIS

Push : permet d'envoyer votre repository sur votre remote (Github)

1. Il faut faire un push

1. Il faut faire un push





Commits on Mar 18, 2021

description → Adding information

personne → xonatis-academy committed 1 minute ago

date → Adding readme

identifiant (reference) → a16f775

f6d9bd4

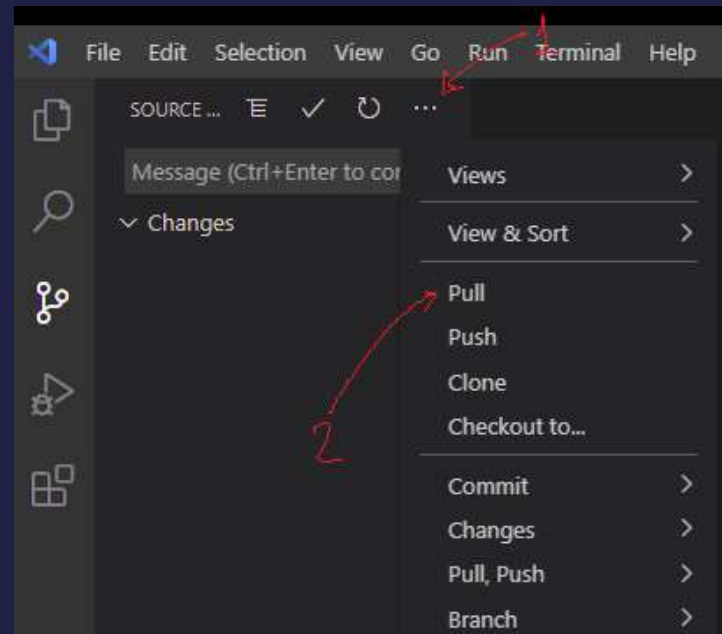
Newer Older

X²NATIS

Pull : permet de récupérer les nouvelles modifications d'un repository

1. Il faut faire un pull

1. Il faut faire un pull



X²NATIS

Si on commence par créer le remote ...

```
git clone https://github.com/xonatis-academy/phi-dwwwm6-git.git
```

```
git add index.html style.css script.js
```

```
git commit -m "Modification du site internet"
```

```
git push
```


Si on commence par créer le dossier ...

```
git init .
```

```
git remote add origin https://github.com/xonatis-academy/projet.git
```

```
git branch --set-upstream-to=origin/master master
```